

ASUS ROG Strix LC III 360 Processore Kit di raffreddamento a liquido 12 cm Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90RC00T0-MOUAY0

Nome del prodotto : ROG Strix LC III 360

ASUS ROG Strix LC III 360. Tipo: Kit di raffreddamento a liquido, Diametro del ventilatore: 12 cm, Rumorosità (velocità alta): 36 dB, flusso d'aria massimo: 70,38 pdc/min. Colore del prodotto: Nero



Prestazione		Design	
Ambiente di utilizzo *	Processore	Colore del prodotto *	Nero
Tipo *	Kit di raffreddamento a liquido	Materiali radiatore	Alluminio
Diametro del ventilatore	12 cm	Materiale della piastra di base	Rame
Socket Processori supportati	LGA 1150 (Socket H3), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, Socket AM4, Presa di corrente AM5	Numero di ventole	3 ventola(e)
Rumorosità (velocità alta)	36 dB	Numero dei condotti termici	2
flusso d'aria massimo	70,38 pdc/min	Illuminazione a LED	✓
Supporto per modulazione di larghezza di impulso (PWM)	✓	Materiale waterblock	Rame
Livello di rumore della ventola (max)	36 dB	Tipo di display	LCD
Velocità del motore della pompa (min)	800 Giri/min	Dimensioni e peso	
Velocità del motore della pompa (max)	2800 Giri/min	Larghezza radiatore	39,4 cm
Velocità del ventilatore (min)	800 Giri/min	Profondità radiatore	12,1 cm
Velocità del ventilatore (max)	2200 Giri/min	Altezza radiatore	2,7 cm
Pressione statica della ventola	3,92 mmH2O	Lunghezza tubo	40 cm
		Ampiezza dell'idroblocco	7,2 cm
		Profondità dell'idroblocco	7,2 cm
		Altezza dell'idroblocco	6,1 cm
		Dimensione della ventola (L x P x A)	120 x 120 x 25 mm



4711387414576

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 08-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date